 **KALORIK**



**Jug kettle**

**Hervidor**

**Bouilloire**

**Chaleira**

**USK JK 5**


**120V ~ 1100 W**

# **EN OPERATING INSTRUCTIONS**

## **IMPORTANT SAFEGUARDS**

### **1. READ ALL INSTRUCTIONS**

2. Check that your mains voltage corresponds to that stated on the appliance.
3. Do not touch hot surfaces. Use handles or knobs.
4. To protect against electrical shock do not immerse cord, plugs, or the jug kettle in water or other liquid.
5. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
6. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts.
7. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
8. The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause injuries.
9. Do not use outdoors.
10. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
11. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
12. Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, put the switch in off position, then remove plug from wall outlet.
13. Do not use appliance for other than intended use.
14. Scalding may occur if the lid of the jug kettle is removed during the heating cycles.
15. Make sure the appliance never comes into contact with inflammable materials such as curtains, textiles, ... when it is in use as they might catch fire.
16. When removing lime scale, only use special products for the removal of lime scale. Never use ammonia or any other substance that might damage your health.

17. Ensure that the kettle is properly located on the power base before switching on.
  18. Remove the kettle from power base before filling or pouring. Do not attempt to remove the kettle from the power base until it is switched off, manually or automatically.
  19. Use the kettle only with the power base supplied and vice versa.
  20. Use on a hard, flat level surface only.
  21. Extreme caution must be used where handling or moving kettle and pouring from the kettle containing boiling water.
- 22. THIS APPLIANCE IS FOR HOUSEHOLD USE ONLY.**
23. Should the symbol  be indicated on a certain surface, you need to be careful when handling the product. This symbol means "CAUTION, this surface may get very hot during use".

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### POLARIZED PLUG INSTRUCTIONS

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit into the polarized outlet only one way. If the plug does not properly fit into the outlet at first, reverse it. If it still does not fit, contact a competent qualified electrician. **Do not attempt to modify the plug in any way.**

### SHORT CORD INSTRUCTIONS

A short power supply cord is provided to reduce the hazards resulting from becoming entangled in, or tripping over a longer cord.

Extension cords may be used if care is exercised in their use.

- The electrical rating of the extension cord should be at least that of the appliance. If the electrical rating of the extension cord is too low, it could overheat and burn.
- The resulting extended cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over.

## PART DESCRIPTION



1. Power base
2. Switch with pilot light
3. Handle
4. Lid
5. Water level indicator

## **BEFORE THE FIRST OPERATION**

For the perfect taste, operate the jug kettle with fresh water in order to clean any residue left from the manufacturing process. When the appliance has cooled down, repeat the process 3 times with fresh water, before rinsing.

## **OPERATION**

- Always remove the jug from the power base before filling it or before any operation.
- Open the lid by pressing its release button and fill the tank with fresh water, paying attention not to fill under the minimum mark and above the maximum mark on the water level indicator.
- Close the lid by pressing it down until it you hear a click. Make sure it closes correctly.
- Put the jug onto the power base, plug into the wall socket and switch on by pressing down the switch situated on the handle. The blue pilot light comes on indicating the appliance is operating.
- The jug kettle will switch off automatically when the water has boiled. However, you can stop the jug kettle anytime by putting the switch in off position.
- For instant reboiling, wait until water has cooled down and switch on the appliance again.

## **SAFETY CUT-OUT**

- This jug kettle is protected with an automatic safety device if accidentally switched on without water. Please bear in mind that only the thermostat is switched off in case of overheat, whereas the switch stays in ON-position.
- In this case, switch off the appliance by putting the switch in OFF position and wait about 10 minutes for the element to cool. Then pour in sufficient cold water to cover the element. This will reset the safety device.
- The kettle may then be used as normal.

## **CLEANING AND MAINTENANCE**

- Before attempting any cleaning operation, make sure the appliance is unplugged from the supply socket and fully cooled down.
- To clean the exterior surfaces, simply wipe over with a soft damp cloth and dry thoroughly.
- Never use abrasive products
- On no account must the jug kettle or its power base be immersed in water.

## **FILTER**

- Your appliance is provided with a filter. When you want to boil water, settle the filter first.
- When the lid is open, you can remove the particle filter by taking it out of the spout and clean it under running water. When putting it back, make sure the arrow on the filter is upwards.
- Filter should be rinsed clean regularly.


## **DESCALING**

To remove scale from the jug kettle, use products made especially available for this purpose. Make sure to use a type recommended for plastic kettles.

# **MANUAL DE INSTRUCCIONES**

## **CONSEJOS DE SEGURIDAD**

- 1. LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.**
2. Antes de utilizar el aparato, compruebe que el voltaje de la red eléctrica coincide con el indicado en la placa de características del aparato.
3. Procure que el cable no entre en contacto con las superficies calientes del aparato. Utilice siempre los botones y las asas.
4. Para protegerse contra una descarga eléctrica, no sumerja el cable de alimentación, la clavija o el hervidor en agua o en otros líquidos.
5. Es siempre necesaria la supervisión cercana cuando este aparato sea utilizado cerca de niños. Este aparato no debe ser usado por niños.
6. Desenchufe el aparato siempre que no lo use o antes de limpiarlo. Es imprescindible desenchufar el aparato para montar o desmontar las partes del aparato.
7. No opere el aparato si el cable o el enchufe están dañados, o después de que el aparato ha funcionado inadecuadamente, se ha caído o ha sido dañado en cualquier manera. El aparato debe ser llevado al fabricante o a un centro de servicio autorizado para ser comprobado y reparado.
8. El uso de accesorios que no sean los recomendados por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o heridas.
9. No use en el exterior.
10. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador o que toque una superficie caliente.
11. No coloque este aparato sobre o cerca de quemadores de gas o eléctricos, o dentro de un horno caliente.
12. Enchufe siempre primero el cable al aparato y después en el enchufe de la red eléctrica. Para desconectar el aparato, ponga el interruptor en la posición apagada y desenchufe el aparato.
13. No use este aparato más que para lo que ha sido diseñado.
14. Pueden ocurrir quemaduras si se levanta la tapa durante el ciclo de calentamiento.

15. Procure que el aparato no entre en contacto con materiales fácilmente inflamables como cortinas, tejidos, etc. ..., cuando esté en funcionamiento, ya que podría provocar un incendio.
  16. Si quiere eliminar la cal del aparato utilice sólo productos especialmente concebidos para este fin. No utilice amoniaco o cualquier otro producto que pueda perjudicar la salud.
  17. Asegúrese de que el hervidor está correctamente puesto en la base antes de ponerlo en marcha.
  18. Quite el hervidor de la base antes de llenarlo o de verter el agua. No intente quitar el hervidor de la base antes de que esté apagada, manualmente o automáticamente.
  19. Utilice el hervidor sólo con la base original y viceversa.
  20. Coloque el hervidor sólo en una superficie dura, llana y estable.
  21. Tenga mucho cuidado cuando desplace un hervidor lleno de agua hirviendo o cuando vierta el agua hirviendo.
- 22. UTILICE EL APARATO SÓLO PARA USOS DOMÉSTICOS.**
23. Cuando el símbolo  se encuentra en una superficie específica. Recuerda que tiene que tener mucho cuidado e significa: "¡CUIDADO! Esta superficie puede volverse muy caliente durante el uso".

## **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**



## INFORMACIÓN SOBRE EL ENCHUFE POLARIZADO

Para reducir el riesgo de choque eléctrico, este aparato tiene un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). Como medida de seguridad, este enchufe calza en el tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no cabe totalmente en el tomacorriente, gire el enchufe. Si aún así no calza, consulte a un servicio técnico cualificado. **No intente anular esta característica de seguridad.**

## INSTRUCCIONES DEL CABLE

El cable de alimentación del aparato es un cable corto a fin de disminuir el riesgo de accidentes (caídas al tropezar con él, etc.) Puede utilizar un alargador si es necesario.

- Asegúrese de que el nivel eléctrico del cable es igual o mayor que el indicado. Una extensión con un bajo nivel eléctrico correría el riesgo de sobrecalentarse y de estropearse.
- Para evitar riesgos colocar de forma tal que los niños no puedan jalarlo o tropezar con él. Que no arrastre nunca por el suelo.

## PARTES



1. Base
2. Interruptor con testigo luminoso
3. Asa
4. Tapa
5. Indicador del nivel de agua

## ANTES DE LA PRIMERA UTILIZACIÓN

Es necesario pasar su hervidor por agua antes de utilizarlo por primera vez. Para ello, eche agua fría y ponga el aparato en funcionamiento. Después de la ebullición, tire el agua, deje enfriar el hervidor y páselo por agua. Repita esta operación 2 o 3 veces utilizando sólo agua limpia.

## USO

- Quite el hervidor de su base antes de llenarlo de agua.
- Abra la tapa presionando el botón de desbloqueo y llene el depósito con agua fría. El nivel de agua debe encontrarse entre las marcas de MIN y MAX indicadas en el depósito.
- Cierre correctamente la tapa presionándola hasta oír un clic.
- Coloque el hervidor sobre la base y enchufe la clavija. Ponga el hervidor en marcha accionando el interruptor que se encuentra en el asa. El testigo luminoso azul se encenderá indicando que el aparato está funcionando.
- El hervidor se para automáticamente cuando el agua hierve, todavía puede pararlo siempre que lo desee colocando el interruptor en la posición "apagado".
- Para volver a hervir agua después de la parada automática del hervidor, espere hasta que el agua se haya enfriado y vuelva a poner su aparato en marcha con el interruptor colocando el interruptor en la posición "encendido" .

## PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO

- Este hervidor cuenta con un sistema de protección contra sobrecalentamientos, que para el aparato si es puesto en marcha accidentalmente sin agua en el depósito.
- Si le ocurre esto, apague el aparato con el interruptor y desenchúfelo. Espere 10 minutos antes de ponerlo de nuevo en marcha. Ello basta para desbloquear el sistema de protección.
- Si el problema persiste, llame al servicio post-venta más cercano.

## LIMPIEZA

- La clavija eléctrica debe ser desenchufada y el aparato frío antes de limpiarlo.
- Limpie las partes de plástico con un paño suave. Para quitar la cal de las paredes interiores del hervidor, puede utilizar un cepillo suave.
- No utilice nunca productos abrasivos.
- No sumerja nunca el hervidor ni la base en el agua o en cualquier otro líquido.

## FILTRO

- Su aparato posee un filtro. Cuando desea utilizar el hervidor, instale siempre el filtro.
- Cuando el hervidor esté abierto, se puede quitar el filtro del pitorro y limpiarlo con agua. Cuando vuelva a colocar el filtro, asegúrese de que la flecha en el filtro apunta hacia arriba.
- Es necesario limpiar el filtro de manera regular.

## DESINCRUSTACIÓN

Desincrustar el aparato con regularidad alarga la vida de su aparato. Para ello utilice cualquier producto que venden en el comercio para este fin y siga sus instrucciones.

# **FR** MODE D'EMPLOI

## **CONSIGNES DE SECURITE**

- 1. LISEZ L'ENSEMBLE DES INSTRUCTIONS.**
2. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle notée sur la plaque signalétique de l'appareil.
3. Assurez-vous que le cordon n'entre pas en contact avec les surfaces chaudes. Utilisez toujours les boutons ou les poignées.
4. Pour écarter les risques d'électrocution, n'immergez pas le cordon, la fiche ou la bouilloire dans l'eau ou dans tout autre liquide.
5. Faites particulièrement attention lorsque l'appareil est utilisé par ou en présence d'enfants.
6. Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de le nettoyer. Laissez l'appareil refroidir avant de monter ou démonter des parties de l'appareil.
7. Ne faites pas fonctionner l'appareil si son cordon ou sa fiche est endommagé ou si l'appareil a présenté un dysfonctionnement ou est endommagé. Retournez l'appareil au centre de service autorisé pour le faire vérifier ou réparer.
8. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant présente des risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure.
9. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
10. Ne laissez pas le cordon pendre de la table ou d'un comptoir et évitez qu'il touche une surface chaude.
11. Ne placez pas l'appareil sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique ou dans un four chaud.
12. Insérez toujours le cordon d'abord dans l'appareil et ensuite dans la prise murale. Pour déconnecter l'appareil, placez l'interrupteur sur la position arrêt et débranchez l'appareil.
13. N'utilisez pas cet appareil à des fins autres que celles pour lesquelles il est conçu.
14. Des brûlures peuvent être occasionnées si le couvercle est soulevé durant le cycle de chauffe.
15. Veillez à ce que l'appareil n'entre pas en contact avec des matériaux facilement inflammables comme les rideaux, les

tissus,... lorsqu'il est en fonctionnement car le feu pourrait se déclarer.

16. Lors d'un éventuel détartrage, ne faites usage que de produits spécialement étudiés pour le détartrage de bouilloires. Ne faites pas usage d'ammoniac ou de toute autre substance qui pourrait nuire à votre santé.
17. Assurez-vous que la bouilloire est correctement installée sur la base avant de la mettre en marche.
18. Retirez la bouilloire de la base avant de la remplir ou de verser l'eau. N'essayez pas de retirer la bouilloire de la base avant qu'elle se soit éteinte, manuellement ou automatiquement.
19. N'utilisez la bouilloire qu'avec la base fournie et vice versa.
20. Placez la bouilloire uniquement sur une surface dure, plate et stable.
21. Soyez extrêmement prudent lorsque vous déplacez une bouilloire contenant de l'eau bouillante ou lorsque vous versez l'eau bouillante.

**22. CET APPAREIL NE DOIT ETRE UTILISÉ QUE POUR DES USAGES DOMESTIQUES.**

23. Lorsque le symbole  est apposé sur une surface particulière, il accentue la mise en garde et signifie: ATTENTION, cette surface peut devenir très chaude pendant l'utilisation.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

## CONSIGNES CONCERNANT LA FICHE POLARISEE

Ce produit est muni d'une fiche polarisée (une lame plus large que l'autre). Ce genre de fiche n'entre que d'une façon dans une prise polarisée, afin de minimiser les risques de chocs électriques. Si vous n'arrivez pas à enfoncer la fiche à fond dans la prise, retournez la fiche et réessayez. Si cela ne fonctionne toujours pas, faites appel à un service qualifié compétent. **N'essayez jamais de modifier la fiche!**

## CONSIGNES CONCERNANT LE CORDON

Le cordon d'alimentation de l'appareil est un cordon de type court, et ce afin de diminuer les risques d'accidents (chute si vous marchez sur le cordon...). Vous pouvez toutefois utiliser une rallonge si nécessaire mais:

- Assurez-vous que l'ampérage de la rallonge est égal ou supérieur à celui de l'appareil. Une rallonge avec un ampérage inférieur à celui de l'appareil risquerait de surchauffer et de brûler.
- La rallonge ne doit pas pendre du plan de travail ou de la table afin d'éviter que les enfants ne le tirent ou trébuchent.

## DESCRIPTION



1. Base
2. Interrupteur avec témoin lumineux
3. Poignée
4. Couvercle
5. Indicateur du niveau d'eau



## AVANT LA PREMIERE UTILISATION

Il est nécessaire de rincer votre bouilloire avant sa première utilisation. Pour cela, remplissez-la au préalable avec de l'eau froide et mettez-la en fonctionnement. Une fois l'eau arrivée à ébullition, videz la bouilloire, laissez-la refroidir, rincez-la et ensuite répétez l'opération 2 à 3 fois, en veillant à remplir la bouilloire exclusivement avec de l'eau claire.

## UTILISATION

- Toujours enlever la bouilloire de son socle avant de la remplir d'eau.
- Ouvrez le couvercle en appuyant sur le bouton de déverrouillage et remplissez le réservoir d'eau froide en prenant garde de toujours vous situer entre les deux repères de niveau "MIN" et "MAX" inscrits sur l'indication du niveau d'eau.
- Refermez le couvercle en appuyant jusqu'à ce que vous entendiez un déclic et assurez-vous qu'il est correctement fixé.
- Posez la bouilloire sur son socle, branchez la fiche et mettez l'appareil en marche à l'aide de l'interrupteur situé sur la poignée. Le témoin lumineux bleu s'allumera indiquant que l'appareil fonctionne.
- La bouilloire s'arrête automatiquement dès que l'eau bout mais vous pouvez l'arrêter à tout moment en plaçant l'interrupteur sur la position "arrêt".
- Si vous voulez faire réchauffer l'eau une seconde fois, pour un nouvel usage et que votre appareil s'est arrêté automatiquement lors de la première utilisation, il faut tout d'abord que l'eau soit suffisamment refroidie pour autoriser la mise en fonctionnement. Une fois ceci réalisé, il suffit de placer de nouveau l'interrupteur sur la position "marche".

## FONCTIONNEMENT A VIDE

- Cette bouilloire est équipée d'un système de protection contre la surchauffe qui arrête l'appareil automatiquement si celui-ci est mis en fonctionnement à vide, accidentellement.

- Si cela arrive, débranchez l'appareil remettez l'interrupteur sur sa position "arrêt". Attendez 10 minutes avant de le remplir d'eau froide. Cela suffit pour désactiver le dispositif de protection.
- Si le problème persiste, veuillez contacter le service après-vente le plus proche.

## **NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

- Toujours débrancher l'appareil et le laisser refroidir avant de le nettoyer.
- Nettoyer les parties plastiques de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux. Utiliser une brosse douce pour enlever les dépôts de calcaire sur les parois intérieures.
- Ne jamais utiliser de produits abrasifs.
- Ne jamais plonger la bouilloire ou son socle dans l'eau ou dans tout autre liquide.

## **FILTRE**

- Votre appareil est muni d'un filtre qui doit obligatoirement être en place lorsque vous utilisez votre appareil.
- Lorsque la bouilloire est ouverte, vous pouvez retirer le filtre du bec verseur pour ensuite le nettoyer à l'eau courante. Lorsque vous le remettez en place, assurez-vous que la flèche sur le filtre est dirigée vers le haut.
- Il est nécessaire de laver ce filtre de façon régulière pour le débarrasser notamment des dépôts de calcaire.


## **DETARTRAGE**

Pour le détartrage de votre bouilloire, utilisez des produits spécifiques que vous trouverez dans le commerce et suivez les consignes indiquées sur leurs emballages.

## **P** MODO DE EMPREGO

### **PARA A SUA SEGURANÇA**

- 1. LEIA ATENTAMENTE TODO O MANUAL DAS INSTRUÇÕES.**
2. Antes de utilizar o aparelho, confirme que a corrente eléctrica que vai utilizar é a indicada na placa sinalética que se encontra na base do aparelho.
3. Não deixe que o cabo da alimentação entre em contacto com as partes quentes do aparelho. Utilize os punhos e os botões.
4. Para evitar riscos de descargas eléctricas, nunca mergulhe o cabo da alimentação, a ficha ou a chaleira em água ou outros líquidos.
5. Tenha particular atenção, quando estiver a utilizar o aparelho ou tenha este ligado à corrente eléctrica, se tiver crianças ou pessoas que necessitem de ser vigiadas perto do aparelho.
6. Retire a ficha do cabo da alimentação da tomada eléctrica mural sempre que o aparelho não esteja a ser utilizado ou antes de o limpar. Deixe o aparelho arrefecer antes de montar ou desmontar acessórios.
7. Não utilize o aparelho com a ficha ou o cabo da alimentação danificados ou se o próprio aparelho apresentar danos. Leve o aparelho a um centro de assistência técnica credenciado para verificar ou arranjar os danos que ele apresente.
8. A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante pode originar riscos de incêndio, de descargas eléctricas ou queimaduras.
9. Não utilize o aparelho ao ar livre.
10. Não deixe que o cabo da alimentação fique pendurado ou toque em qualquer superfície quente.
11. Não coloque o aparelho em cima ou perto de um queimador a gás ou eléctrico ou de um forno quente.
12. Insira primeiro a extremidade do cabo da alimentação ao aparelho e só depois a ficha do cabo na tomada eléctrica mural. Para desligar o aparelho ponha o interruptor na posição desligada e retire a ficha do cabo da alimentação da tomada eléctrica.

13. Não utilize o aparelho para outros fins que aqueles para que foi concebido.
  14. Não abra a tampa da chaleira durante o funcionamento para evitar queimaduras.
  15. Mantenha o aparelho afastado de materiais inflamáveis como cortinados ou tecidos que se posam incendiar.
  16. Na descalcificação use apenas produtos especialmente concebidos para esse efeito. Não use amoníaco ou outras substâncias que põem em causa a saúde.
  17. Verifique que a chaleira está bem colocada na base antes de a ligar.
  18. Retire a chaleira da base antes de a encher ou de verter a água. Não tente retirar a chaleira da base antes de que esteja desligada, manualmente ou automaticamente.
  19. Utilize a chaleira apenas com a base original e vice versa.
  20. Ponha sempre a chaleira numa superfície dura, plana e estável.
  21. Seja muito prudente quando desloca uma chaleira cheia de água a ferver ou quando verte a água a ferver.
- 22. O APARELHO DESTINA-SE APENAS AO USO DOMÉSTICO.**
23. Quando o símbolo  é afixado numa superfície determinada, realça o adverte e significa: ATENÇÃO, esta superfície pode tornar-se muito quente durante o uso.

## GUARDAR AS INSTRUÇÕES

## FICHA POLARIZADA

Para sua segurança, este aparelho está equipado com uma ficha polarizada de corrente alterna que contém uma lâmina mais larga do que outra. Esta ficha encaixa na tomada apenas de uma forma. Se não conseguir introduzir completamente a ficha na tomada, tente pôr a ficha ao contrário. Se ainda assim a ficha não encaixar, contacte o serviço técnico habilitado para substituir a tomada. **Não tente modificar este dispositivo**

## CABO DA ALIMENTAÇÃO CURTO

O cabo da alimentação é curto para diminuir riscos de acidentes como quedas ao pisar o cabo. Se necessário pode utilizar uma extensão mas :

- Confirme que a amperagem da extensão é igual ou superior à exigida pelo aparelho. Uma extensão que não obedeça aos requisitos do aparelho pode provocar sobre aquecimentos e dar origem a danos como riscos de incêndio.
- Evite os acidentes verificando que a extensão eléctrica não se encontra presa por exemplo à perna da mesa ou não tem fio terra.

## PARTES



1. Base
2. Interruptor com sinalizador luminoso
3. Pega
4. Tampa
5. Indicador do nível da água

## ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Antes da primeira utilização, tem que passar a chaleira por água. Para isso, encha-o com água fria, ligue a ficha do cabo da alimentação à tomada eléctrica e acenda o aparelho. Depois do ferver, despeje a chaleira, deixe-a arrefecer e repita esta operação 2 o 3 vezes. Utilize sempre água limpa.

## UTILIZAÇÃO

- Separe sempre a chaleira da base antes do enchimento.
- Abra a tampa carregando no botão da abertura e enche o reservatório com água. O nível da água, deverá encontrar-se entre as marcações MIN e MAX indicadas no reservatório.
- Tape correctamente a chaleira com a tampa. Para isso, pressione a tampa até ouvir um click.
- Coloque a chaleira sobre a sua base eléctrica. A ficha do cabo da alimentação tem de estar ligada à tomada eléctrica. Ligue o interruptor da chaleira que se encontra na pega. O sinalizador luminoso azul acender-se-á indicando que o aparelho está a funcionar.
- A chaleira desliga-se automaticamente quando a água começar a ferver, no entanto, pode desligar a chaleira sempre que o desejar colocando o interruptor na posição "desligado".
- Caso pretenda voltar a aquecer a água e o aparelho se tenha desligado automaticamente, tem de esperar que a água arrefeça. Só com a água totalmente arrefecida, volte a colocar o interruptor na posição "ligado" .

## PROTECÇÃO CONTRA AQUECIMENTO EXCESSIVO

- O aparelho está equipado com um sistema contra o aquecimento excessivo. Se o aparelho estar ligado acidentalmente sem água, deixará automaticamente de funcionar. Atenção, esta protecção desliga apenas o termóstato, mas o interruptor fica na posição "ligado".

- Se tal acontecer, desligue o aparelho e retire a ficha do cabo da alimentação da tomada eléctrica. Espere 10 minutos antes de o encher com água fria. É suficiente para desactivar o dispositivo de protecção.

## **LIMPEZA**

- Retire a ficha do cabo da alimentação da tomada eléctrica e deixe o aparelho arrefecer totalmente antes de proceder à limpeza.
- A limpeza das partes de plástico é feita com um esfregão suave. Utilize uma escova não abrasiva para retirar o calcário do interior da chaleira.
- Não limpe nunca o aparelho com produtos abrasivos.
- Nunca mergulhe a chaleira nem a base na água ou em qualquer outro líquido.

## **FILTRO**

- O aparelho tem um filtro que deve sempre estar instalado durante a utilização.
- Quando a chaleira estiver aberta, pode retirar o filtro do bico vertedor e limpá-lo com água. Quando o voltar a colocar, verifique que a seta no filtro aponta para arriba.
- A limpeza do filtro tem de ser feita regularmente.

## **DESCALCIFICAÇÃO**

Para suprimir os depósitos de calcário utilize produtos descalcificantes apropriados seguindo as instruções dos mesmos.

**K070524**



Back cover page (last page)

Assembly page 24/24